保管用

OSHIBA 東芝白熱灯器具取扱説明書

IHB - 90305R(W)IHB - 90305R(K)対象機種 適合ランプ (別売) ネオハロビーム70 85W以下 ライティングレール[®]専用 取付場所

このたびは東芝白熱灯器具をお買いあげいただきましてまことにありがとうございました。 お求めの器具を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

●素人工事は法律で禁じられております。

■安全上のご注意 商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損傷を未然に防ぎ、 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●丁事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様にお渡しください。

工事店様へ

施工上のご注意

整告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

器具の取り付けは、本体表示ならびに取扱説 明書に従ってください。取り付けに不備がある と器具落下、感電、火災の原因となります。

電源線接続の際は、本取扱説明書の「器具の 取り付けかた」に従って行ってください。 曲がった電線や、ねじって挿入すると接続が不 完全となり、発熱、火災の原因となります。

雷源線接続

この器具は屋内用です。屋外、軒下および湿 気の多い場所、腐食性ガスの発生する場所では 使用しないでください。絶縁不良、感電等の原 因となります。

使用環境

器具と照射物との距離は50cm以上離して使 用してください。指定よりも近すぎると被照射 物の変色、変形、火災 の原因となります。

被照射距離

0.5m|60°C

器具は振動の激しい場所には使用できませ ん。そのまま施工されますと、器具落下の原因 となります。

振動の激しい場所

器具に振動や衝撃が加わると、ランプ寿命や 破損の原因となります。

振動・衝撃

器具を改造したり、部品を変更して使用する ことは絶対におやめください。器具落下、感電、 火災の原因となります。 改造

注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

この器具は屋内専用で、5℃~35℃の 範囲で使用するよう設計してあります。 高温で使用しますと火災の原因となります。 屋外や湿気、水気のある場所で使用しま すと、湿気の浸入による絶縁不良、感電 の原因になります。

お客様へ



温度 屋外

器具表示された電源電圧(定格電圧±6%以内)以外の電圧でご使用し ないでください。 間違って使用しますとランプの短寿命、火災の原因となります。(器具の

定格電圧と電源電圧は器具を取り付ける前に 必ず確認してください。)

電源電圧

器具同士は密着させたり、集合させて使用し ますと、過熱により器具が変形、変色したり火 災の原因となります。



器具の密着

ビニール系壁装材を貼った天上面への取り付けはおやめください。 照明器具の熱で、変色、変質することがあります。

使用上のご注意

全性 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切っ てください。感電の原因となります。

電源を 切って

器具の隙間や放熱穴に金属物などを差し込まない でください。感電や火災などの原因となります。

金属物の 差し込み

ランプや器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せ たり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。 火災の原因となります。

ランプ交換の際は、必ず本体表示ならびに取扱説明 書通りの種類・ワット(W)数の適合ランプをご使用く

ださい。適合ランプ以外をご使用の場合には、過熱に より器具が変形、変色したり火災の原因となります。

破損、落下、感電などの原因となります。

適合ランプ

⚠ 注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

可燃物

点灯中および消灯直後(約20分)はランプおよび器具が高温となって おりますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。

ランプ高温

器具を清掃する際は、乾いたやわらかい布か、水で浸したやわらかい布 をよく絞ってからふいてください。ランプを清掃する際はランプを器具か らはずして乾いた布でふいてください。

器具を水洗いしないでください。感電、故障の原因となります。

水洗い

器具清掃 器具を洗剤・薬品などでふいたり殺虫剤をかけないでください。器具の

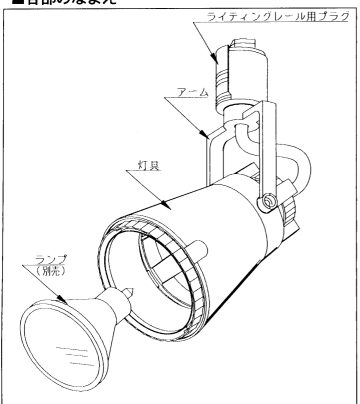
洗剤・薬品

●照明器具には寿命があります。設置して 10 年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は周囲温度 30℃、年間 3000 時間点灯です。周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。

●1 年に1回は「安全チェックシート」により自主点検、および定期的に工事店等の専門家による点検を実施してください。 (「安全チェックシート」は弊社ホームページもしくはカタログに掲載しております。)

●点検せずに長時間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。

■各部のなまえ



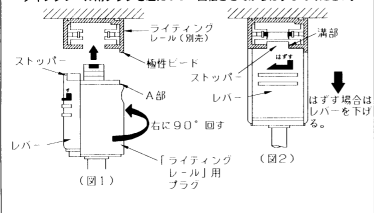
■器具の操作方法

1. 可動範囲は、鉛直方向は90°、水平回転方向は360°です。 2. 点灯中は、高温になりますので、調整は消灯後20分以後に行ってください。 360°

ライティングレールへの取り付け方法

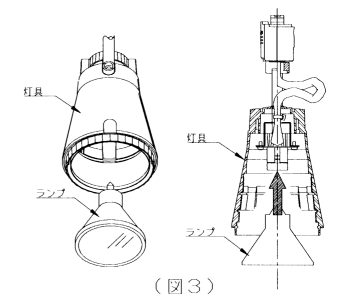
----(注) 取り付けに不備がありますと落下の原因となります。

- 1. 天井に取り付ける前に、器具重量に十分耐えるよう、天井面の強度を確保 してください。
 - ※薄い天井、傾斜天井、壁面には取り付けないでください。
- 2. ライティングレール (別売) を天井面に取り付けてください。
- 3. ライティングレール用プラグのA部段差とライティングレールの極性ビード、 を合せてライティングレールに押し込み、ライティングレール用プラグを 右に90°回転させて取り付けてください。(図1)
- 4. ライティングレール用プラグのストッパーが確実にライティングレールの 溝部に勘合していることを確認してください。(図2)
- 5. ライティングレール用プラグをはずす場合には、レバーを引き下げてライ ティングレール用プラグを左に90°回転させてからはずしてください。



ランプの取り付け

_____ 1. ランプをソケットに確実に取り付けてください。 (図3)



※ランプを強く握ったり、ひねったりしますと、破損・怪我の原因となります。 丁寧に扱ってください。

※点灯中や、消灯直後(消灯後20分以内)にランプを素手でさわりますと、やけ どの原因となります。

保証について

- ・保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。但し、蛍光灯器具・HID 器具の安定器(インバータバラスト含む)については3年間です。
- ・ランプ、点灯管、蓄電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外で す。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半 分の期間とします。
- ご転居されたり、贈答品などで販売店(工事店)に修理のご相談ができない場合 「東芝家電修理ご相談センター」 0120-1048-41 (フリーダイヤル)
- ・新製品などの商品選び、お取扱い・お手入れ方法などのご相談
 - 「東芝家電ご相談センター」 0120-1048-86 (フリーダイヤル) 携帯電話、PHSからのご利用は (03)3426-1048 (有料)
- ※フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

東芝ライテック株式会社 電材事業部 〒140-8660 東京都品川区南品川 2-2-13 (南品川 J N ビル) TEL (03) 5463-8768 FAX (03) 5463-8824

お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。

0031619A